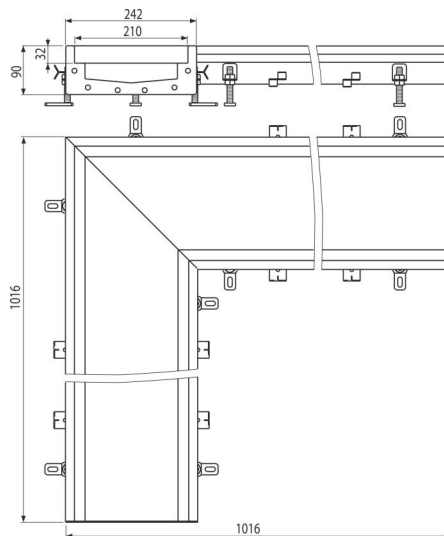


# APR6-0211-210R

Przemysłowy odpływ narożny 1 m, stal nierdzewna AISI 304



### Zastosowanie

Odpowiedni przy dłuższych odległościach, aby odprowadzić więcej wody  
Odprowadzanie ścieków z dużych obiektów przemysłowych i innych obiektów handlowych wewnątrz budynków, np. w przemyśle chemicznym lub spożywczym

### Cechy

- Odpływ skrzynkowy wykonany ze stali nierdzewnej (uszlachetnienie stali w procesie wytrawiania i pasywacji) gwarantuje, że stal nierdzewna nawet po kilku latach zachowuje swoje właściwości i niezawodne działanie
- Materiał odpływu: stal nierdzewna AISI 1,5, DIN 1.4301
- Mocne osadzenie w betonie z regulowanymi nogami i kotwami bocznymi
- Zastosowane uszczelnienie zapewnia całkowicie wodoszczelne połączenie
- Szerokość mocowania rusztu 210 mm
- Łatwe czyszczenie i konserwacja
- Regulowana wysokość w zakresie 90-125 mm
- Wysoki przepływ

### Zakres dostawy

- Odpływ skrzynkowy
- Regulowane nóżki
- Uszczelka 1 szt.

### Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka   pakowanie   paleta)	Wymiary (sztuka   pakowanie)	Ilość (pakowanie   paleta)
APR6-0211-210R	8595580574055	9,15   9,15   - kg	1016x242x90   mm	1   - szt

### Gwarancje

2/5 lat \*      Normy  
EN 1253-1